

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) Luigi è in biblioteca per aiutare a mettere via i libri. Ci sono ottantasette libri da mettere via in totale ma un bibliotecario ne prende quarantadue e lascia Luigi con il resto. Se riesce a inserire libri nove su uno scaffale, di quanti scaffali avrà bisogno?
- 2) Per Halloween Lucia ha ricevuto cinquantotto pezzi di caramelle. Ha mangiato tredici pezzi poi ha messo il resto in pile con cinque in ogni pila. Quante pile potrebbe fare?
- 3) La mensa aveva mele settantacinque. Per pranzo hanno distribuito quarantotto agli studenti e hanno deciso di usare il resto per fare torte. Se ogni torta prende tre mele, quante torte potrebbero fare?
- 4) Matteo ha guadagnato cento quattro dollari falciando i prati durante l'estate. Se ha speso quarantotto dollari per acquistare nuove lame del tosaerba, quanti giochi otto potrebbe acquistare con i soldi che gli sono rimasti?
- 5) Un cameriere aveva novantasei clienti nella sua sezione. Se trentatre se ne sono andati e il resto dei suoi tavoli aveva nove persone a ogni tavolo, quanti tavoli aveva?
- 6) Silvia ha avuto quarantanove problemi con i compiti. Ne ha finiti quarantuno ma aveva ancora quattro pagine di problemi da risolvere. Se ogni pagina ha lo stesso numero di problemi, quanti problemi ci sono su ogni pagina?
- 7) Ci sono studenti di quarantaquattro che stanno provando per i quiz della scuola. Se nove di loro non venisse scelto per la squadra e il resto fosse inserito in gruppi sette, quanti studenti ci sarebbero in ogni gruppo?
- 8) Federico vendeva i suoi vecchi giochi. Ha iniziato con trentatre ma ne ha venduti quindici. Ha impacchettato il resto mettendo due giochi in ogni scatola. Quante scatole doveva usare?
- 9) Paola stava piantando verdure nel suo giardino. Ha iniziato con semi {THIRSTSTEP} e ne ha piantati {SECODSTEP} nel grande giardino e in ciascuno dei suoi piccoli giardini ha messo i semi otto ciascuno. Quanti piccoli giardini aveva Paola?
- 10) Un negozio aveva cinquantadue libri da colorare in stock. Alla fine li hanno messi in vendita e si sono sbarazzati di dieci di loro. Hanno messo quelli che avevano ancora sugli scaffali con sette su ogni scaffale. Quanti scaffali hanno usato?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- | | |
|--|--------------|
| 1) Luigi è in biblioteca per aiutare a mettere via i libri. Ci sono ottantasette libri da mettere via in totale ma un bibliotecario ne prende quarantadue e lascia Luigi con il resto. Se riesce a inserire libri nove su uno scaffale, di quanti scaffali avrà bisogno? | 1. <u>5</u> |
| 2) Per Halloween Lucia ha ricevuto cinquantotto pezzi di caramelle. Ha mangiato tredici pezzi poi ha messo il resto in pile con cinque in ogni pila. Quante pile potrebbe fare? | 2. <u>9</u> |
| 3) La mensa aveva mele settantacinque. Per pranzo hanno distribuito quarantotto agli studenti e hanno deciso di usare il resto per fare torte. Se ogni torta prende tre mele, quante torte potrebbero fare? | 3. <u>9</u> |
| 4) Matteo ha guadagnato cento quattro dollari falciando i prati durante l'estate. Se ha speso quarantotto dollari per acquistare nuove lame del tosaerba, quanti giochi otto potrebbe acquistare con i soldi che gli sono rimasti? | 4. <u>7</u> |
| 5) Un cameriere aveva novantasei clienti nella sua sezione. Se trentatre se ne sono andati e il resto dei suoi tavoli aveva nove persone a ogni tavolo, quanti tavoli aveva? | 5. <u>7</u> |
| 6) Silvia ha avuto quarantanove problemi con i compiti. Ne ha finiti quarantuno ma aveva ancora quattro pagine di problemi da risolvere. Se ogni pagina ha lo stesso numero di problemi, quanti problemi ci sono su ogni pagina? | 6. <u>2</u> |
| 7) Ci sono studenti di quarantaquattro che stanno provando per i quiz della scuola. Se nove di loro non venisse scelto per la squadra e il resto fosse inserito in gruppi sette, quanti studenti ci sarebbero in ogni gruppo? | 7. <u>5</u> |
| 8) Federico vendeva i suoi vecchi giochi. Ha iniziato con trentatre ma ne ha venduti quindici. Ha impacchettato il resto mettendo due giochi in ogni scatola. Quante scatole doveva usare? | 8. <u>9</u> |
| 9) Paola stava piantando verdure nel suo giardino. Ha iniziato con semi {THIRSTSTEP} e ne ha piantati {SECODSTEP} nel grande giardino e in ciascuno dei suoi piccoli giardini ha messo i semi otto ciascuno. Quanti piccoli giardini aveva Paola? | 9. <u>4</u> |
| 10) Un negozio aveva cinquantadue libri da colorare in stock. Alla fine li hanno messi in vendita e si sono sbarazzati di dieci di loro. Hanno messo quelli che avevano ancora sugli scaffali con sette su ogni scaffale. Quanti scaffali hanno usato? | 10. <u>6</u> |

**Risolvi ogni problema.**

9	7	9	4	6
9	5	2	7	5

Risposte

- 1) Luigi è in biblioteca per aiutare a mettere via i libri. Ci sono 87 libri da mettere via in totale ma un bibliotecario ne prende 42 e lascia Luigi con il resto. Se riesce a inserire libri 9 su uno scaffale, di quanti scaffali avrà bisogno?
- 2) Per Halloween Lucia ha ricevuto 58 pezzi di caramelle. Ha mangiato 13 pezzi poi ha messo il resto in pile con 5 in ogni pila. Quante pile potrebbe fare?
- 3) La mensa aveva mele 75. Per pranzo hanno distribuito 48 agli studenti e hanno deciso di usare il resto per fare torte. Se ogni torta prende 3 mele, quante torte potrebbero fare?
- 4) Matteo ha guadagnato 104 dollari falciando i prati durante l'estate. Se ha speso 48 dollari per acquistare nuove lame del tosaerba, quanti giochi 8 potrebbe acquistare con i soldi che gli sono rimasti?
- 5) Un cameriere aveva 96 clienti nella sua sezione. Se 33 se ne sono andati e il resto dei suoi tavoli aveva 9 persone a ogni tavolo, quanti tavoli aveva?
- 6) Silvia ha avuto 49 problemi con i compiti. Ne ha finiti 41 ma aveva ancora 4 pagine di problemi da risolvere. Se ogni pagina ha lo stesso numero di problemi, quanti problemi ci sono su ogni pagina?
- 7) Ci sono studenti di 44 che stanno provando per i quiz della scuola. Se 9 di loro non venisse scelto per la squadra e il resto fosse inserito in gruppi 7, quanti studenti ci sarebbero in ogni gruppo?
- 8) Federico vendeva i suoi vecchi giochi. Ha iniziato con 33 ma ne ha venduti 15. Ha impacchettato il resto mettendo 2 giochi in ogni scatola. Quante scatole doveva usare?
- 9) Paola stava piantando verdure nel suo giardino. Ha iniziato con semi {THIRSTSTEP} e ne ha piantati {SECODSTEP} nel grande giardino e in ciascuno dei suoi piccoli giardini ha messo i semi 8 ciascuno. Quanti piccoli giardini aveva Paola?
- 10) Un negozio aveva 52 libri da colorare in stock. Alla fine li hanno messi in vendita e si sono sbarazzati di 10 di loro. Hanno messo quelli che avevano ancora sugli scaffali con 7 su ogni scaffale. Quanti scaffali hanno usato?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____